

华东师范大学化学与分子工程学院 2022 年学术学位研究生（全日制）调剂复试方案

我院部分专业接受调剂，调剂复试方案如下：

一、接收调剂生专业

无机化学、有机化学、物理化学、高分子化学与物理、应用化学和药剂学专业

二、申请对象与基本条件

基本条件如下：

(1) 初试成绩符合第一志愿报考专业在一区的全国初试成绩基本要求。

(2) 考生只能申请我院 1 个专业进行调剂。

三、各专业申请条件

3.1 无机化学专业

无机化学专业接受约 5 名调剂生，调剂条件如下：

- (1) 符合我校调入专业的报考条件；
- (2) 初试总成绩不低于 310 分，统考科目为英语且分数不低于 50 分；
- (3) 第一志愿报考一级学科为化学；
- (4) 本科专业为化学相关专业；
- (5) 符合上述条件前提下，按照英语初试分数由高到低排序。

3.2 有机化学专业

有机化学专业接受约 4 名调剂生，调剂条件如下：

- (1) 符合我校调入专业的报考条件；
- (2) 初试总成绩不低于 300 分，统考科目为英语且分数不低于 45 分；
- (3) 第一志愿报考一级学科为化学；
- (4) 本科专业为化学、化工和药学等化学相关专业；
- (5) 符合上述条件前提下，按照初试总分由高到低排序。

3.3 物理化学专业

物理化学专业接受约 6 名调剂生，调剂条件如下：

- (1) 符合我校调入专业的报考条件；
- (2) 初试总成绩不低于 300 分，统考科目为英语且分数不低于 45 分；
- (3) 第一志愿报考一级学科为化学；

- (4) 本科专业为化学类专业；
- (5) 符合上述条件前提下，按照初试总分由高到低排序。

3.4 应用化学专业

应用化学专业接受约 1 名调剂生，调剂条件如下：

- (1) 符合我校调入专业的报考条件；
- (2) 初试总成绩不低于 320 分，统考科目为数学二且分数不低于 85 分；
- (3) 第一志愿报考门类为工学；
- (4) 本科专业为应用化学或化工专业；
- (5) 符合上述条件前提下，按照初试总分由高到低排序。

3.5 高分子化学与物理专业

高分子化学与物理专业接受约 4 名调剂生，调剂条件如下：

- (1) 符合我校调入专业的报考条件；
- (2) 初试总成绩不低于 310 分，统考科目为英语一且分数不低于 50 分；
- (3) 第一志愿报考门类为理学；
- (4) 本科专业为化学类、材料类专业；
- (5) 符合上述条件前提下，按照英语初试分数由高到低排序。

3.6 药剂学专业

药剂学专业接受约 1 名调剂生，调剂条件如下：

- (1) 符合我校调入专业的报考条件；
- (2) 初试总成绩不低于 310 分，统考科目为英语一且分数不低于 50 分；
- (3) 第一志愿报考一级学科为药学；
- (4) 本科专业为药学类专业；
- (5) 符合上述条件前提下，按照初试总分由高到低排序。

四、调剂生复试及录取

我院无机化学、有机化学、物理化学和高分子化学与物理专业的调剂复试比例为 1:3。

应用化学和药剂学专业的调剂复试比例为 1:6。

复试主要对考生进行以下方面的考核：

- (1) 综合能力的考核。目的是为了更全面地了解考生情况，着力考查考生综合能力(科研创新能力、逻辑能力、批判性思维能力、表达能力、想象能力等)。满分 300 分。
- (2) 外语能力测试。满分 200 分。

(3) 思想政治素质和思想品德考核。包括复试和后续政审两个阶段的考核。不量化计入总成绩，但考核结果不合格者不予录取。

调剂复试考生来自不同的地区和学校，初试科目也不完全一致，初试成绩可比性差，调剂考生以复试成绩排序确定录取名单。拟录取名单经研究生招生办公室审核通过后在网上公布。

请调剂考生登录教育部指定的“全国硕士生招生调剂服务系统”，仔细查看有关调剂要求及操作流程，查询我校专业计划余额信息、调剂录取规则，并填报调剂志愿。调剂复试工作必须通过教育部指定的“全国硕士生招生调剂服务系统”进行。未通过该调剂系统录取的考生一律无效。

我院在“全国硕士生招生调剂服务系统”中调剂申请开放时间为4月6日00:00开始，不少于12小时，调剂生复试初定于2022年4月10前进行，全部采用网络远程方式（详见华东师范大学研究生招生信息网中“复试考生须知”），请有意向申请调剂我校的考生提前熟悉操作使用流程以及提前进入学校的测试间进行测试，确保网络和硬件等条件符合要求。

我院通过邮件正式通知可以参加调剂复试的考生。请调剂考生在收到邮件后18小时内按我院一志愿复试方案（详见华东师范大学研究生招生信息网信息）要求上传材料至我校硕士研究生考生服务系统（<https://yjszs-ss.ecnu.edu.cn>）。我院在复试前将对考生进行资格审查，资格审查未通过或未进行资格审查的考生一律不得参加复试。包括签订《诚信复试承诺书》并提交资格审查材料。考生需确保提交材料真实和复试过程诚信。材料包括：

(1)有效的第二代居民身份证扫描件(少数民族考生身份以报考时查验的身份证为准，复试时不得更改；港澳台地区考生提供有效身份证件)；

(2)学籍、学历认证报告：①应届毕业生提供从学信网下载的《教育部学籍在线验证报告》；②往届毕业生提供从学信网下载的《教育部学历证书电子注册备案表》；③不能在线验证的，提供教育部《中国高等教育学历认证报告》；④持境外学历的，提供教育部留学服务中心《国（境）外学历学位认证书》；⑤2021年10月现场（网上）确认时未取得本科毕业证书的自考或网络教育考生，如此时已经取得本科毕业证书，需交验本科毕业证书扫描件并提交《教育部学历证书电子注册备案表》；⑥其他需向学校提供的说明或证明材料。

考生另可上传其他补充材料，如本科学习成绩单、毕业论文（设计）摘要、科研成果、获奖证明、专家推荐信，及其他能反映研究能力和创新潜质等的材料。请考生依据个人实际情况上传。

五、申请方法

调剂考生（既包括接收校外的调剂考生，也包括接收校内的调剂考生）调剂复试工作必须通过教育部指定的“全国硕士生招生调剂服务系统”进行。未通过该调剂系统录取的考生一律无效。

六、复试系统

我校 2022 年硕士研究生复试工作原则上全部采用在线中目平台-网络远程视频形式进行。具体操作详见华东师范大学研究生招生信息网-华东师范大学 2022 年硕士研究生招生复试考生须知。我院备用平台为“腾讯会议”，请所有考生提前安装调试。

七、联系方式

1. 请考生密切关注华东师范大学研究生招生信息网的通知。
2. 请考生密切关注我校研招办微信公众号：华东师大研招。
3. 化学与分子工程学院招办电话：021-54340118 邮箱：
wangtingting@chem.ecnu.edu.cn。
4. 其他请参考华东师范大学研究生招生信息网中 2022 年硕士研究生招生调剂复试录取办法。